



## Arbeitgeberservice

Kompetent - Freundlich - Zukunftsnahe

<b>Stelle</b>	091520 Zerspanungsmechaniker (m/w/d)
Stellentyp	Ausbildung
Geforderte Kenntnisse	<p>Wir suchen für das Ausbildungsjahr 2023 einen Azubi - Zerspanungsmechaniker (m/w/d).</p> <p>Herstellung von mechanischen Komponenten für den Maschinenbau: Industriedampfturbinen Kraftwerksturbinen Verdichter Pumpen Wasserkraft Turbinen Druckgeräte / Behälter Bergbau.</p> <p>Persönliche Stärken: hohe Motivation Interesse für Maschinen, Technik und Steuerung Spaß an praktischer Arbeit Genauigkeit Ausdauer Bereitschaft Verantwortung zu übernehmen</p> <p>Zerspanungsmechaniker fertigen Präzisionsbauteile meist aus Metall durch spanende Verfahren wie Drehen, Fräsen, Bohren oder Schleifen. Dabei arbeiten sie in der Regel mit CNC-Werkzeugmaschinen. Diese richten sie ein und überwachen den Fertigungsprozess. Zerspanungsmechaniker arbeiten in metallverarbeitenden Betrieben, in denen durch spanende Verfahren Bauteile gefertigt werden, z. B. im Maschinen-, Stahl- oder Leichtmetallbau, in Gießereien oder im Fahrzeugbau.</p>
Arbeitszeitmodell	Vollzeit
Wochenstunden	40
Bewerbung ab/bis	28.09.2022 - 30.06.2023
PKW erforderlich	Nein
Bewerbungsart	Schriftlich
Befristung	befristet, Übernahme möglich
Stelle frei ab	01.09.2023
Gehalt	nach Vereinbarung
Einsatzort	02827 Görlitz
Führerschein	Kfz (PKW)

<b>Ihre Bewerbung an:</b>	TKG Turbinen Komponenten Görlitz GmbH, Frau Thomas Nickrischer Straße 18 02827 Görlitz
---------------------------	---